

Deklaracja właściwości użytkowych

Nr 55-1 / 2017

1. Kod ident. typu produktu:

PST 68/22/02/WDB-NO/R+R/RU+R

2. Nr identyfikacyjny:

RRJ/XXXX-X

3. Nazwa wyrobu:

Nr produkcyjny jest nadrukowany na etykiecie każdego wyrobu.
Drzwi balkonowe wielodzielne ze stupkiem ruchomym lub stałym systemu POLSTOL
68/22/02(nazwa handlowa **SOFTLINE/ RUSTYKALNY**) wykonane z drewna klejonego
warstwowo występujące w funkcji:

NO- stałe/ nieotwierane; R+R- rozwieranej + rozwieranej; RU+R - rozwierano-uchylnej +
rozwieranej

4. Producent:

GORAN Sp. z o.o.
Biała Nizna 441
33-330 Grybów
Polska

5. Przeznaczenie:

Okna, drzwi balkonowe i zestawy okienno- drzwiowe przeznaczone do stosowania w
obiektach budownictwa mieszkaniowego i użyteczności publicznej

6. System oceny
właściwości użytkowych:

3

7. Norma zharmonizowana:

EN 14351-1:2006+A1:2010

8. Placówka notyfikująca:

81- ITB w Warszawie; Jednostka Notyfikowana Nr 1488
przeprowadziła wstępne badania typu wg systemu 3 i sporządziła świadectwa badań ITT

9. Deklarowane właściwości:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
9.1 Przepuszczalność powietrza	4	4.14: EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.2 Wodoszczelność	8A	4.5: EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.3 Odporność na obciążenie wiatrem	C1	4.2: EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.4 Nośność urządzeń zabezpieczających	350 N	4.8: EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.5 Przenikalność cieplna Uw [W/m ² K] *	≤ 1,3 W/m ² K	4.12: EN 14351-1:2006 + A1:2010
9.6 Właściwości akustyczne Rw(C;Ctr) [dB]**	**	4.11: EN 14351-1:2006 + A1:2010
Pakiet szybowy budowy	Dla okna o powierzchni całkowitej od -100 % do +50 % powierzchni badanej próbki	Dla okna o powierzchni całkowitej od +100 % do +150 % powierzchni badanej próbki Dla okna o powierzchni całkowitej od +100 % do +150 % powierzchni badanej próbki > +150 % powierzchni badanej próbki
9.6.1 4/16/4	34 (-1;-4)	33 (-1;-4) 32 (-1;-4) 31 (-1;-4)
9.6.2 6/16/4	38 (-2;-5)	37 (-2;-5) 36 (-2;-5) 35 (-2;-5)
9.6.3 44.2/16/4	39 (-2;-6)	38 (-2;-6) 37 (-2;-6) 36 (-2;-6)
9.6.4 44.4/16/4	39 (-3;-7)	38 (-3;-7) 37 (-3;-7) 36 (-3;-7)
9.6.5 44.2/16/6	41 (-1;-4)	40 (-1;-4) 39 (-1;-4) 38 (-1;-4)
9.6.6 44.4/16/6	42 (-1;-4)	41 (-1;-4) 40 (-1;-4) 39 (-1;-4)
9.6.7 10/12/SI44.1	43 (-1;-3)	42 (-1;-3) 41 (-1;-3) 40 (-1;-3)
9.6.8 10/14/SI44.1	43 (-1;-4)	42 (-1;-4) 41 (-1;-4) 40 (-1;-4)
9.7 Substancje niebezpieczne	Nie zawiera	4.6: EN 14351-1:2006 + A1:2010
NPD- właściwości użytkowe nieustalone; ang. No Performance Determined		
* Wartość Uw określona dla okna referencyjnego 1,23 x 1,48 m z oszkleniem Ug=1,0 W/ m ² K oraz ramką dystansową SWS		
** Wartość Rw określona zgodnie z pkt.B3 załącznika B normy EN 14351-1:2006 + A1:2010, dla okien z oszkleniem budowy wg pkt. 9.6.1+		
Dokument podpisany w imieniu producenta przez:		
		Biała Nizna, dnia 04.12.2017 r.

10. Właściwości użytkowe wyrobu określonego w pkt. 1 i 2 są zgodne z właściwościami deklarowanymi w pkt. 9.
Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta
GORAN Sp. z o.o.

Lucyna Duda
Wiesław Duha
DYREKTOR TECHNICZNY